

Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

Assessorato Infrastrutture e Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
Ufficio Regionale del Genio Civile
Servizio Caltanissetta
UO- 3 Acque Concessioni e Autorizzazioni
====OOOO====

AVVISO RICERCA IDRICA

L'Ingegnere Capo dell'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta,

Visto l'art. 95 del R.D. 1775/1933 sulle acque ed impianti elettrici;

RENDE NOTO

che il Sig. Vicari Pasquale, nato a Gela il 02/07/1977 e residente a Licata in Via J. Peri n.1, con C.F.VCRPQL77L02D960M, nella qualità di proprietario, ha presentato istanza in data 24/01/2023 prot.10917, tendente ad ottenere l'autorizzazione per procedere a ricerche di acque sotterranee a mezzo di n°5 saggi da effettuarsi nel fondo di terreno sito in c/da Tenutella, agro del Comune di Butera, soggetto a tutela della Pubblica Amministrazione, e precisamente n°5 saggi di trivellazione da effettuarsi nell'ambito delle part.lle 55 e 244 del foglio di mappa 216.

Il presente Avviso e la copia dell'istanza stessa saranno pubblicati nell'Albo Pretorio del Comune di Butera per quindici (15) giorni consecutivi a decorrere dal 15/02/2023.

Il presente Avviso sarà altresì pubblicato all'Albo dell'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta per quindici (15) giorni consecutivi a decorrere dal 15/02/2023, e l'originale dell'istanza ed i documenti, ad essa allegati, sono depositati presso l'Ufficio a disposizione di chiunque intenda prenderne visione nelle ore e nei giorni in cui l'Ufficio resta aperto al pubblico.

Le eventuali opposizioni scritte potranno essere presentate entro e non oltre venti giorni dall'inizio della pubblicazione sia presso l'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta sia presso il Comune di Butera.

La visita di sopralluogo d'istruttoria, tendente ad accertare la situazione dell'area interessata alla ricerca idrica, è fissata per il giorno 09/03/2023 con ritrovo alle ore 9.15 presso La Cantina Sociale La Vite di Riesi.

N° 21799 Caltanissetta 14/02/2023

F.to Istruttore Direttivo
Dario Abbate

F.to Il Dirigente della U.O.5
Gianfranco Perno

F.to L'Ingegnere Capo
Duilio Alongi